









FICHE ARTICLE / Product data sheet	(F0228)	8250738300	
Version A		OUTILLAGE DE MAINTIEN	
Version GEODE de l'Article / Geode Part Version :	A Engineering		
Type d'article / Item type :	Outillage de production - conception TM		
Unité / Unit :	pièce		
Article de configuration / Configuration article :	Non		
Sujet à péremption / Subject to cure date :	Non		
Type de composition / Assembly type :	Assemblage		
Classification / Classification:	Catégorie 3 groupe 2		

DOCUMENTS DE REFERENCE / Reference documents

ARTICLE DEFINI SELON LE DOCUMENT ST_02100 : Normes, d'application obligatoire pour l' interprétation des dessins TURBOMECA

2 3 9 MODIFICATIONS INDICE NOMENCLATURE FOURNISSEUR REF. FOURNISS. REFERENCE TM PL REP QTE DESIGNATION SUPPLIER SUPPLIER PIN TM P/N SH ITEM QTY DESCRIPTION A **FILE COPY** В INTERPRETATION DES DESSINS SELON: DESSINE PAR: VERIFIE PAR INTERPRETATION OF DRAWINGS AS PER: D. LACOUR HINNERSCHIED DATE: ST2100 LE: 28/06/2007 N° PIECE / PART NUMBER: 2 500 02 589 8 DESIGNATION PIECE / DESCRIPTION MACHINE / ENGINE DATE ARRIUS 2F CORRECTEUR THERMIQUE 2 500 02 713 8 ARRIEL 1 DESIGNATION OUTILLAGE DATE: **OUTILLAGE DE MAINTIEN** Plan dessiné à l'aide du logiciel CATIA V5 DATE TOOL NAME DATE: CE DESSIN EST LA PROPRIETE DE LA SOCIETE TURBOMECA, IL NE PEUT ETRE DATE: COMMUNIQUE OU REPRODUIT SANS SON AUTORISATION THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF TM AND MAY NOT BE COPIED OR COMMUNICATED WITHOUT EXPRESS AUTHORIZATION DATE CODE FABRICANT F0228 / **ECHELLE** Turbomeca MANUFACTURER CODE: D SCALE DATE: Groupe SAFRAN 1/1 825 07 383 01 2 TIGE DE MAINTIEN DATE: PLANCHE 825 07 383 00 SIZE SHEET A tere DIFFUSION 825 07 383 02 $\ominus \oplus$ CORPS АЗ 1 /4 DATE:28/06/07 8250738300 - A <3 juillet 2007> - 2 / 5 2